In	dex	of C	laims	
			:	

Application No.	Applicant(s)
10/038,160	ALDRIDGE ET AL.
Examiner	Art Unit

2836

√ Rej ct d
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Robert DeBeradinis

A	App al
o	Objected

Cla	im	匚				Dat	е					
Final	Original	6/25/0										Final
1	1	=									1	
1	2	1) (1	<u> </u>	T	Г	T	✝	T	t		1	
	. 3-	-			T	T	1	$\top$	1	Т	1	
2	1 2 3 4 5	=			T	T	Т	Т	T	T	1	
4	5	Ξ					Г	Т		П	1	
7	6 7	2			Г	Π	Π	Г	T		1	
1344671	7	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			Γ	Π	T	T	T	T	1	
7	8 9	2		П	П					Γ	1	
11	9	_		П						Π	1	
	10	_			-						1	
В	11	ſ,								Π		
	-12-							$\Gamma$			]	
9	13	2										
10	14	7				L		$L^-$				
	15	11									]	
12	16	5				匚						
13	17	۲,									1	
14	18	Ξ										
15	19	2			Ŀ						]	
16	20	5								匚	]	匚
B (921/2345)	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	et een de lacetatud a a a a a						$\Box$			]	
18	22	=						$\Box$			]	
19	23	=										
23	24	Ξ									]	
21	25	=										
27	26	=				L	L					
<b>—</b>	-27								匚			
23	28	11			匚	L	$\Box$	L	L		]	
23 24	28 29 30	τ			匚				匚		]	
	30									匚	1	
	31						L					
	32											
	33										]	
	33 34 35										]	
	35								匚	$\Box$		
	36										]	
	37										]	
	38											
	39 40						Ĺ					
]						Ĺ	Ĺ		匚			
	41_											
	42											
	43										]	
	44										]	
	45										ļ	
	46										1	
	47											
	48											
	49											
	50											

Cla	Date									
		T	Ι	Γ	Γ	Γ	Г	Г	Π	
<u>ā</u>	Original						ŀ			
Finat	rigi							1		1
-	0						ľ			
<u> </u>	51	$\vdash$	一		<del>                                     </del>	T		$\vdash$	t	1
1	52	<u> </u>	一	╁	╁	╁	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	
	53	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	╁╌	H
	53 54	├	$\vdash$	H	┢	H	<u> </u>	┢	-	┢
	55	-	-	╁	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	┢	1	┢
	56	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	╁╌	$\vdash$	$\vdash$	┢
	57	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	58	┢	⊢	╁┈	╁	-	╁╾		$\vdash$	$\vdash$
-	59	⊢	┢	┼─	<del>                                     </del>	<del> </del> -	-	-	┝	$\vdash$
<b>-</b>	60	┢	╁	<del> </del>	<del>                                     </del>	┢	┢	┢	<del>  -</del> -	├─
<b>-</b>	61	-	⊢		-	-	├	├-	-	⊢
-	61 62	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	63	$\vdash$	₩	├	⊢	├-	$\vdash$	<del> </del>	├	$\vdash$
<u> </u>	64	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	┼	
-	64 65	-	<del> </del>	├-	-	-	<del>  -</del>		-	-
	60	⊢	⊢	├	-	<u> </u>	⊢	<del> </del>	-	├
	66	⊢	├—	-	-	-	├-	├	├	
	67	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$
	68		├	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>
<u> </u>	69	<u> </u>	Ь—		<b>-</b>	<b> </b>	├—	-	<del>  -</del>	$\vdash$
<u> </u>	70		_	_	_	L	<u> </u>	_	L	
-	71	_	<b>!-</b> -	├_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	├-	<del>  -</del>	_
<u> </u>	72 73	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>
<u></u>	73	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>	_	$\vdash$	_	_	<u> </u>	
	74	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<b> </b> _			
<u> </u>	75 76	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	ļ	L.,
	<u>76</u>	<u> </u>	_	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	77	ļ	<u> </u>	ļ	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Ш
	78 79	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>			
ļ	79	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	80	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
$\bigsqcup$	81				_		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	82				_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	83		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqcup$
	84	L		_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	85			L	L_	_	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	L	$\square$
	86	Ĺ	L	L						
	87								L	
	88						L		L	
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96			Г						П
	97									
	98					П				П
	99					П				П
	100							П		$\vdash$

	,	Ц	L						J	
Cli	aim				_	Dat	ρ.			
				Γ	<u>'</u>	<u> </u>	Ť	Г	П	П
Finaf	Original									
			L	$oxed{oxed}$		_	L		L	Ш
	101 102 103 104		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	102		-	<b>-</b>		├	├	-	<u> </u>	H
	103		┢	┢	┢	╁	╁	<del>                                     </del>	┢	Н
	105	-		╁			$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$
	105 106			m	┪	i		T	Г	П
	107									
	108 109	<u> </u>	L	L.	_	<u> </u>			L	Ц
	109		_			<u> </u>		-	ļ	Н
	110	_	-	⊢	_		-	⊢	-	$\vdash$
	112	-	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	111 112 113		-	-	-	$\vdash$				H
	114									П
	114 115									
	116 117		L							Ш
	117		_	L	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$
	118 119		_	$\vdash$	H		H	$\vdash$		$\vdash$
	120		-	-				-	-	
	120 121			$\vdash$	<del>  -</del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	122 123 124 125 126 127 128									П
	123									
	124			<u> </u>	L_	L_	L_	L	<u>L</u>	Ш
	125		_	<u> </u>	_	_	L	_	L	
	120		-	<u> </u>	┝	┢	_	├	-	$\vdash$
	128		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$
-	129		$\vdash$		_	t				$\Box$
	130 131									
	131									
	132					<u> </u>	<u> </u>			Ш
	133 134		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	135		-	$\vdash$	_	$\vdash$	-	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$
	136			$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н
	136 137			Г		Г	$\vdash$		-	H
	138 139									
	140		_	<u> </u>				L	L.	Ш
	141 142		_	$\vdash$		$\vdash$	H	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	143		-	Н	_	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$
	144	_		Н	-	_			Н	$\dashv$
	145					$\vdash$	_		П	
	146									
	147									
	148	_				Щ				
	149		_		_	Щ				$\dashv$
	150									